



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 234

17 Φεβρουαρίου 2015

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 3225/14

* Σύσταση Επιτροπών εμπειρογνομόνων και ορισμός αυτών για την πιστοποίηση φυσικού και οικονομικού αντικείμενου των έργων της Πράξης «Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2013-2015», της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας για «Διμερείς, Πολυμερείς και Περιφερειακές Ε&Τ Συνεργασίες».

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:

α. του άρθρου 90 του «Κώδικα Νομοθεσίας για την Κυβέρνηση και τα Κυβερνητικά Όργανα» (Π.Δ. 63/2005, Α' 98),

β. του Π.Δ. 85/2012 «ίδρυση και μετονομασία Υπουργείων, μεταφορά και κατάργηση υπηρεσιών» (Α' 141), όπως τροποποιήθηκε με τα Π.Δ. 98/9.8.2012 (ΦΕΚ 160/Α' 10.8.2012) και 118/2013 (ΦΕΚ 152/Α' 2013),

γ. του Π.Δ. 89/2014 (ΦΕΚ 134/Α' 10.6.2014) «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών»,

δ. την με αριθμ. πρωτ. 175374/Υ1, (ΦΕΚ Β' 2989/5.11.2014) απόφαση του Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων με θέμα «Μεταβίβαση δικαιώματος υπογραφής «Με εντολή Υπουργού» στο Γενικό Γραμματέα Έρευνας και Τεχνολογίας και στους Προϊσταμένους Διευθύνσεων και Τμημάτων της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων,

ε. της υπ' αριθμ. Φ.908/116326/2013 κοινής απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων με θέμα «Διορισμός Γενικού Γραμματέα στη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων», (ΦΕΚ 418/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./30.8.2013), με την οποία διορίζεται ως μετακλητός Γενικός Γραμματέας, Προϊστάμενος της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, ο Χρήστος Βασιλάκος.

2. Το Ν. 1514/1985 (ΦΕΚ 13/Α' 8.2.1985) «Ανάπτυξη της Επιστημονικής και Τεχνολογικής Έρευνας» όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 2919/2001 (ΦΕΚ 128/Α' 25.6.2001) «Σύνδεση Έρευνας και Τεχνολογίας με την παραγωγή και άλλες διατάξεις» και όπως ισχύει.

3. Το Ν. 4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 258/Α' 8.12.2014) και όπως ισχύει.

4. Την με αριθμ. 7725/28.3.2007 απόφαση της Ε.Ε. περί έγκρισης του Εθνικού Στρατηγικού Πλαισίου Αναφοράς (Κωδικός CCI 2007GR16UNS001).

5. Την με αριθμ. πρωτ. 5338/26.10.2007 απόφαση της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων περί έγκρισης του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ-II).

6. Τις διατάξεις του Ν. 3614/2007 «Διαχείριση, έλεγχος και εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2007-2013» (ΦΕΚ 267/Α' 3.12.2007), όπως ισχύει.

7. Την με αριθμ. πρωτ. 14053/ΕΥΣ 1749 / (ΦΕΚ 540/τ.Β' / 27.3.2008) απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, εκδιδόμενη σε εφαρμογή του άρθρου 2 του Ν. 3614/2007, με την οποία προσδιορίζονται οι βασικοί κανόνες του Συστήματος διαχείρισης των επιχειρησιακών προγραμμάτων του ΕΣΠΑ (ΥΠΑΣΥΔ), όπως εκάστοτε ισχύει.

8. Τον Οδηγό Διαχείρισης Συστήματος και ελέγχου Συγχρηματοδοτούμενων Πράξεων του ΥΠΟΙΟ (Α.Π. 37135/ΓΔΑΠΠΠ 5537/8.8.2008) όπως ισχύει.

9. Το με αριθμ. πρωτ. 783/187/10.2.2012 έγγραφο της ΕΥΔ/ΕΠΑΕ που ενέκρινε το τελικό σχέδιο του Οδηγού Εφαρμογής της πράξης «Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας» ο οποίος της διαβιβάστηκε με το υπ' αριθμ. πρωτ. 20/9.2.2012 έγγραφο της ΓΓΕΤ.

10. Την με αριθμ. πρωτ. 2018/21.2.2012 απόφαση προκήρυξης της Δράσης εθνικής εμβέλειας «Διμερείς, Πολυμερείς και Περιφερειακές Ε&Τ Συνεργασίες» Πράξη «Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014».

11. Το από 8.2.2013 εγκεκριμένο από τον Γενικό Γραμματέα εισηγητικό σημείωμα αποτελεσμάτων με θέμα «Διμερής Ε&Τ. Συνεργασία Ελλάδας - Κίνας 2012-2014» που αφορά στην επιλογή των επιλαχουσών προτάσεων.

12. Την υπ' αριθμ. 5229/4-5-2012 απόφαση Συγκρότηση Θεματικών Επιτροπών Αξιολόγησης προτάσεων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της «Διμερούς Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2012-2014», της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας για «Διμερείς, Πολυμερείς και Περιφερειακές Ε&Τ Συνεργασίες».

13. Την απόφαση του Γενικού Γραμματέα Έρευνας και Τεχνολογίας με αριθμ. πρωτ. 12896/2.10.12 με θέμα

«Εξουσιοδότηση προς την προϊστάμενη της Διεύθυνσης Διεθνούς Συνεργασίας της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων να υπογράψει το Πρωτόκολλο της διακρατικής Επιτροπής Ελλάδας - Κίνας για Επιστημονική και Τεχνολογική Συνεργασία».

14. Τη συλλογική απόφαση Έργων ΣΑΕ 013/8 του ΠΔΕ της ΓΓΕΤ με κωδικό αριθμό 2012ΣΕ01380012.

15. Την με αριθμ. 5439/85 απόφαση «Σύσταση ειδικών λογαριασμών στο ΥΠΕΤ και στους εποπτευόμενους από αυτό φορείς, για την αξιοποίηση των κονδυλίων έρευνας, όπως τροποποιήθηκε με τις αποφάσεις 5056/20.5.1987, 7401/11.5.1988, 570/19.1.1994, 2091375/31.12.1997, και τους νόμους: α) Ν. 2579/1998, β) Ν. 2628/1998, γ) Ν. 2685/1999, δ) Ν. 2771/1999, ε) την απόφαση 12739 (ΦΕΚ 1302/Β'/30.10.2000)».

16. Την με αριθμ. 2/43072/0022 κοινή υπουργική απόφαση με θέμα «Καθορισμός αμοιβής Επιτροπών Αξιολόγησης και Επιτροπών Πιστοποίησης έργων Έρευνας Τεχνολογικής Ανάπτυξης και Καινοτομίας (ΕΤΑΚ)» (ΦΕΚ 349/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./24.7.2013), όπως έχει τροποποιηθεί με την με αριθμ. πρωτ. 2/86424/0022/10.2.2014 κοινή υπουργική απόφαση (ΦΕΚ 103/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./27.2.2014).

17. Την απόφαση με απ. 5897/1441/A229/08/2013, «Ένταξη της Οριζόντιας Πράξης «ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΓΓΕΤ ΩΣ ΕΦΔ» με κωδικό MIS 452129 στα Επιχειρησιακά Προγράμματα Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα, Μακεδονία - Θράκη, Κρήτη και Νήσοι Αιγαίου, Θεσσαλία - Στερεά Ελλάδα - Ήπειρος, Αττική.

18. Τις αποφάσεις ένταξης των έργων, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα.

19. Την ανάγκη ενδιάμεσης και τελικής παραλαβής του φυσικού αντικείμενου, καθώς και της πιστοποίησης των επιλέξιμων δαπανών (οικονομικό αντικείμενο) των Ε&Τ έργων διακρατικών συνεργασιών.

20. Το γεγονός ότι από την παρούσα απόφαση δεν προκαλείται πρόσθετη δαπάνη σε βάρος του κρατικού προϋπολογισμού πέραν της υπολογισθείσας με την με αριθμ. 2/43072/0022/2013 κοινή υπουργική απόφαση, όπως ισχύει, αποφασίζουμε:

1. Συστήνουμε επιτροπές για τον ενδιάμεσο και τον τελικό έλεγχο φυσικού και οικονομικού αντικείμενου των ακολούθων έργων της «Διμερούς Ε&Τ Συνεργασίας Ελλάδας-Κίνας 2012-2014» της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας για «Διμερείς, Πολυμερείς και Περιφερειακές Ε&Τ Συνεργασίες» ως ακολούθως:

Α/Α	ΕΛ. Κωδικός Έργου	Τίτλος	Αρ. Πρωτ. Απόφασης Ένταξης	Πιστοποιητής Φυσικού Αντικείμενου	Πιστοποιητής Οικονομικού Αντικείμενου
1	12CHN084	Άμεση Εκτίμηση Σεισμικών Ζημιών, Πανεπιστήμιο Πατρών - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΑΣ, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2012-2014	3562/ 3-4-2013	Ι. ΣΤΑΜΕΛΟΥ, του Ιωάννου, Γεωλόγος ΑΔΤ: ΑΚ787610	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614
2	12CHN290	Ανάπτυξη εκλεκτικών ροφητών και μεμβρανών ιοντικών υγρών για την δέσμευση αερίων εκπομπών και διοξειδίου άνθρακα, μέσω καινοτόμου υβριδικής διεργασίας προσρόφησης-διήθησης, D. Tsangaris & SIA Ε.Ε, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2012-2014	9664/ 20-8-2013	Ν. ΣΑΡΓΙΑΝΟΣ, του Παναγιώτη, Μηχανολόγος Μηχανικός ΑΔΤ: ΑΚ215524	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614
3	12CHN324	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΕΛΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥΣ ΣΤΙΣ ΚΙΝΕΖΙΚΕΣ ΔΙΑΤΡΟΦΙΚΕΣ ΚΑΙ ΓΕΥΣΤΙΚΕΣ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΙΣ, ΓΠΑ - Εργαστήριο Μικροβιολογίας και Βιοτεχνολογίας Τροφίμων, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2012-2014	3506/ 2-4-2013	Μ. ΠΑΠΑΧΑΤΖΗ, του Σπυρίδωνος, Γεωπόνος ΑΔΤ: ΑΕ027588	Χ. ΔΙΑΜΑΝΤΗ, του Βασιλείου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΕΛΚΕΘΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: ΑΑ100317
4	12CHN207	Νέες μέθοδοι για την εκτίμηση του κινδύνου εδαφικών μετακινήσεων, ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΕΠΕ, μηχανικοί γεωτεχνικών και γεωσεισμικών μελετών, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2012-2014	2597/ 11-3-2013	Ν. ΣΑΡΓΙΑΝΟΣ, του Παναγιώτη, Μηχανολόγος Μηχανικός ΑΔΤ: ΑΚ215524	Χ. ΔΙΑΜΑΝΤΗ, του Βασιλείου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΕΛΚΕΘΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: ΑΑ100317

5	12CHN269	Ανάπτυξη κελιού καυσίμου τύπου πολυμερικής μεμβράνης (PEMFC) χαμηλού κόστους, βασιζόμενο σε καινοτόμους ηλεκτροκαταλύτες χαμηλής ή μηδενικής περιεκτικότητας σε Pt, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2012-2014	16355/ 12-12-2012	Π. ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ, του Ιωάννου, Μηχανολόγος Μηχανικός ΑΔΤ: Χ593756	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614
6	12CHN322	Ανάπτυξη νέων βιο-σύνθετων υλικών χαμηλού βάρους με χρήση λιγνοκυτταρινούχας βιομάζας και νανοτεχνολογίας, CHIMAR HELLAS A.E., Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	4311/ 18-4-2013	Ν. ΣΑΡΓΙΑΝΟΣ, του Παναγιώτη, Μηχανολόγος Μηχανικός ΑΔΤ: ΑΚ215524	Χ. ΔΙΑΜΑΝΤΗ, του Βασιλείου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΕΛΚΕΘΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: ΑΑ100317
7	12CHN343	Ανάπτυξη συστημάτων παρακολούθησης συγκέντρωσης φυτοφαρμάκων για ασφαλή παραγωγή τροφίμων, ΑΙΣΘΗΣΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΙΧΜΗΣ ΕΠΕ, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2012-2014	4111/ 15-4-2013	Ε. ΤΣΑΚΑΛΙΔΟΥ, του Χρήστου ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ, ΓΠΑ ΑΒ606767	Β. ΜΕΣΘΑΝΕΩΣ, του Πέτρου, υπάλληλος ΓΓΕΤ ΑΔΤ: ΑΙ527770
8	12CHN409	Βιολογικά ενεργά αιθέρια έλαια και άλλες ευεργετικές για την υγεία ουσίες από Ελληνικά και Κινέζικα ενδημικά φυτά, ΠΑΞΜΑΝ ΕΠΕ, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2012-2014	16351/ 12-12-2012	Θ. ΚΑΖΑΖΟΓΛΟΥ, του Μιχαήλ, Βιολόγος ΑΜ073239	Β. ΜΕΣΘΑΝΕΩΣ, του Πέτρου, υπάλληλος ΓΓΕΤ ΑΔΤ: ΑΙ527770
9	12CHN248	Δέσμευση CO2 με χρήση υβριδικής διαδικασίας μεμβράνης/ροφητών, SUK Ελλάς Ελληνογερμανική Εταιρία Διαχείρισης Αποβλήτων και Περιβαλλοντικών εφαρμογών Ε.Π.Ε., Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2012-2014	3515/ 2-4-2013	Ν. ΣΑΡΓΙΑΝΟΣ, του Παναγιώτη, Μηχανολόγος Μηχανικός ΑΔΤ: ΑΚ215524	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614
10	12CHN396	ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΕΝΖΥΜΩΝ ΓΙΑ ΣΤΟΧΕΥΜΕΝΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΩΝ, BIOGENOMICA A.E., Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2012-2014	1575/ 12-2-2013	Σ. ΚΟΛΥΒΑ, του Παναγιώτη, Ερευνήτρια Ε.Ι. ΠΑΣΤΕΡ ΑΔΤ: ΑΒ665634	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614
11	12CHN358	Διαστημικές Υπολογιστικές Εφαρμογές σε Αναδυόμενες Μαζικά Παράλληλες Αρχιτεκτονικές Επεξεργαστών: Επιδόσεις, Ενέργεια, Φερεγγυότητα	3296/ 27-3-2013	Μ. ΚΩΤΣΙΑΣ, του Κων/νου, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΑΔΤ: Ξ336297	Β. ΜΕΣΘΑΝΕΩΣ, του Πέτρου, υπάλληλος ΓΓΕΤ ΑΔΤ: ΑΙ527770
12	12CHN91	Διερεύνηση της αειφορικής παραγωγής χοιρινού κρέατος με λειτουργικές ιδιότητες χρησιμοποιώντας τοπικούς φυσικούς πόρους και μειώνοντας το περιβαλλοντικό αποτύπωμα - «Πράσινο Χοιρινό Κρέας», ΑΠΘ, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2012-2014	3095/ 22-3-2013	Ε. ΤΣΑΚΑΛΙΔΟΥ, του Χρήστου ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ, ΓΠΑ ΑΒ606767	Β. ΜΕΣΘΑΝΕΩΣ, του Πέτρου, υπάλληλος ΓΓΕΤ ΑΔΤ: ΑΙ527770

13	12CHN350	Διερεύνηση των επιπτώσεων της ατμοσφαιρικής ρύπανσης στο πολιτιστικό περιβάλλον, Micronet Α.Ε. Ολοκληρωμένων Συστημάτων & Υπηρεσιών, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	4326/ 18-4-2013	Α. ΝΙΚΟΛΑΙΔΟΥ, του Ευσταθίου, Γεωλόγος ΑΔΤ: Ν178022	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614
14	12CHN195	Εκχύλιση πεπτιδίου του κολλαγόνου από σκεφίδια χρωμίου για την παραγωγή καινοτόμων φινιριστικών προϊόντων, Δ. ΑΡΒΑΝΙΤΟΠΟΥΛΟΣ & ΥΙΟΙ ΑΒΕΕ, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	3096/ 22-3--2013	Ν. ΣΑΡΓΙΑΝΟΣ, του Παναγιώτη, Μηχανολόγος Μηχανικός ΑΔΤ: ΑΚ215524	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614
15	12CHN345	Ένα γνωστικό οικοσύστημα για την έξυπνη διαχείριση ενέργειας των ασύρματων τεχνολογιών και των κινητών εφαρμογών, Velti Societe Anonyme Of Software Products & Related Products & Services, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	3527/ 2-4-2013	Χ. ΝΙΚΟΛΑΙΔΟΥ του Θεοδώρου, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΑΚ653136	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614
16	12CHN406	Ενισχυμένη Διασύνδεση Κολλαγόνου με Εναλλακτικές λύσεις για Ριβοφλαβίνη, Ιδιωτικό Ιατρείο Εμμετρωπία Ανώνυμη Ιατρική Εταιρεία, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	6075/ 31-5-2013	Β. ΠΛΕΤΣΑ, του Ιωάννου, Ερευνήτρια ΕΙΕ ΑΔΤ: ΑΚ635108	Β. ΜΕΣΘΑΝΕΩΣ, του Πέτρου, υπάλληλος ΓΓΕΤ ΑΔΤ: ΑΙ527770
17	12CHN204	Εξατομίκευση θεραπευτικών προσεγγίσεων κατά του μελανώματος με σύζευξη μεθοδολογιών συστημικής βιολογίας και ευφυών μεθοδολογιών εξόρυξης δεδομένων, Datamed Systems Integration and Consulting Services, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	11133/ 3-10-2013	Σ. ΚΟΛΥΒΑ, του Παναγιώτη, Ερευνήτρια Ε.Ι.ΠΑΣΤΕΡ ΑΔΤ: ΑΒ665634	Χ. ΔΙΑΜΑΝΤΗ, του Βασιλείου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΕΛΚΕΘΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: ΑΑ100317
18	12CHN093	Επικύρωση των αρχιτεκτονικών χωρο-χρονικού διαχωρισμού (TSP) για τον τομέα των αναδυόμενων αεροδιαστημικών / δορυφορικών επί του σκάφους εφαρμογών, MILTECH HELLAS Α.Ε., Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	9665/ 20-9-2013	Β. ΚΑΛΕΡΙΔΗΣ, του Ηλία, Μηχανολόγος Μηχανικός ΑΔΤ: ΑΒ550604	Ι. ΜΥΛΩΝΑ, του Κων/νου, υπάλληλος ΓΓΕΤ ΑΔΤ: Ξ519603
19	12CHN408	Επιπτώσεις των μητροπολιτικών κέντρων στην περιφερειακή ατμοσφαιρική ρύπανση και το κλίμα και ανάπτυξη ενός γενικευμένου λογισμικού πακέτου για την οπτικοποίηση δορυφορικών δεδομένων	16080/ 7-12-2012	Ν. ΣΙΔΗΡΟΠΟΥΛΟΣ του Στυλιανού, Γεωλόγος ΑΔΤ: Λ121727	Ι. ΜΥΛΩΝΑ, του Κων/νου, υπάλληλος ΓΓΕΤ ΑΔΤ: Ξ519603
20	12CHN224	Έρευνα και Ανάπτυξη Τεχνολογιών Αιχμής για τη Δημιουργία Κέντρου Δεδομένων Καταστροφών - Disaster Data Center (DDC) και καινοτόμων εργαλείων GIS Έγκαιρης Προειδοποίησης και Διαχείρισης Φυσικών και Τεχνολογικών Καταστροφών	15998/ 6-12-2012	Ν. ΣΙΔΗΡΟΠΟΥΛΟΣ του Στυλιανού, Γεωλόγος ΑΔΤ: Λ121727	Ι. ΜΥΛΩΝΑ, του Κων/νου, υπάλληλος ΓΓΕΤ ΑΔΤ: Ξ519603

21	12CHN212	Έρευνα και ανάπτυξη φασματόμετρου μέτρησης χαμηλών επιπέδων ραδιενέργειας, ΥΔΡΟΣΚΟΠΙΟ ΑΕ, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	4484/ 23-4-2013	Χ. ΔΙΑΜΑΝΤΗ, του Βασιλείου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΕΛΚΕΘΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, Φυσικός ΑΔΤ: ΑΑ100317	Β. ΣΠΡΙΝΗ, του Σπυρίδωνα, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΕΚΕΤΑ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Χ572482
22	12CHN263	Έρευνα και εφαρμογή ευφύων τεχνολογιών ΤΠΕ για την ανάπτυξη «Πράσινων» λιμένων, ΔΙΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Α.Ε., Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	139/ 8-1-2013	Π. ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ, του Ιωάννου, Μηχανολόγος Μηχανικός ΑΔΤ: Χ593756	Β. ΣΠΡΙΝΗ, του Σπυρίδωνα, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΕΚΕΤΑ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Χ572482
23	12CHN136	Ερευνητική και τεχνολογική συνεργασία για την επιλογή και σύσταση υποστρωμάτων και φυτικών συνθέσεων για φυτοδώματα, ΛΑΒΑ ΑΕ, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	3598/ 4-4-2013	Γρ. ΒΑΡΡΑΣ, του Νικολάου, Αν. Καθηγητής ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ ΑΔΤ: ΑΒ110782	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614
24	12CHN134	Ευφυής ολοκληρωμένη πλατφόρμα διαχείρισης σχεδίασης, ανάπτυξης, εγκατάστασης και λειτουργίας φωτοβολταϊκών πάρκων, ΙΝΑΞΕΣ ΝΕΤΓΟΥΟΡΚΣ Α.Ε.Β.Ε., Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	661/ 22-1-2013	Χ. ΝΙΚΟΛΑΙΔΟΥ του Θεοδώρου, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΑΚ653136	Μ. ΚΑΤΗ, του Χαραλάμπους, υπάλληλος ΓΓΕΤ ΑΔΤ: ΑΚ131374
25	12CHN400	Εφαρμογή υδροποιημένου φυσικού αερίου ως καυσίμου εγκαταστάσεων πρόωσης εμπορικών πλοίων, ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΝΗΟΓΝΩΜΩΝ ΑΕ, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	2575/ 11-3-2013	Π. ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ, του Ιωάννου, Μηχανολόγος Μηχανικός ΑΔΤ: Χ593756	Μ. ΚΑΤΗ, του Χαραλάμπους, υπάλληλος ΓΓΕΤ ΑΔΤ: ΑΚ131374
26	12CHN73	Θερμική αξιοποίησης Στερεού Ανακτηθέντος Καυσίμου, Waste Applied Technologies & Transport Α.Ε., Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	10217/ 12-9-2013	Π. ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ, του Ιωάννου, Μηχανολόγος Μηχανικός ΑΔΤ: Χ593756	Μ. ΚΑΤΗ, του Χαραλάμπους, υπάλληλος ΓΓΕΤ ΑΔΤ: ΑΚ131374
27	12CHN124	Καινοτόμο Πολυπαραμετρικό Δίκτυο Παρακολούθησης Παραμορφώσεων και Σεισμικής Κίνησης σε Πολεοδομικά Συγκροτήματα με έντονα φαινόμενα	7475/ 20-9-2013	Ι. ΣΤΑΜΕΛΟΥ, του Ιωάννου, Γεωλόγος ΑΔΤ: ΑΚ787610	Κ. ΑΠΕΡΓΗΣ, του Ανδρέα, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένος στην ΓΓΕΤ ΑΔΤ: ΑΕ029764
29	12CHN242	Μελέτη φυσικών προϊόντων από παραδοσιακά Ελληνικά και Κινέζικα φυτά με χρήση προηγμένων τεχνολογιών εκχύλισης και απομόνωσης: Διερεύνηση της αντιγηραντικής τους δράσης με σκοπό την ανάπτυξη εφαρμογών στην βιομηχανία τροφίμων και καλλυντικών	7522/ 17-9-2013	Γρ. ΒΑΡΡΑΣ, του Νικολάου, Αν. Καθηγητής ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ ΑΔΤ: ΑΒ110782	Κ. ΑΠΕΡΓΗΣ, του Ανδρέα, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένος στην ΓΓΕΤ ΑΔΤ: ΑΕ029764

30	12CHN116	Μικρά RNAs ως εργαλεία αγροβιοτεχνολογίας έναντι ιώσεων των φυτών, GeORION Ltd, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	4917/ 30-4-2013	Π. ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ, του Αθανασίου ΑΝ.ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ, ΓΠΑ ΑΔΤ: ΑΖ582016	Κ. ΑΠΕΡΓΗΣ, του Ανδρέα, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένος στην ΓΓΕΤ ΑΔΤ: ΑΕ029764
31	12CHN171	Μικροκυματική Απεικόνιση για διάγνωση του καρκίνου: Πρωτότυπο σύστημα για τη διάγνωση επιφανειακών και εν τω βάθει όγκων, Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Συστημάτων Επικοινωνιών και Υπολογιστών, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	5689/ 22-5-2013	Β. ΠΛΕΤΣΑ, του Ιωάννου, Ερευνήτρια ΕΙΕ ΑΔΤ: ΑΚ635108	Ι. ΜΥΛΩΝΑ, του Κων/νου, υπάλληλος της ΓΓΕΤ ΑΔΤ: Ξ519603
32	12CHN245	Νέες μέθοδοι για την εκτίμηση του κινδύνου εδαφικών μετακινήσεων, ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΕΠΕ, μηχανικοί γεωτεχνικών και γεωσεισμικών μελετών, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	4194/ 17-4-2013	Ν. ΣΙΔΗΡΟΠΟΥΛΟΣ, του Στυλιανού, Γεωλόγος ΑΔΤ: Λ121727	Α. ΚΑΡΑΚΟΥΛΑΚΗ, του Νικολάου, υπάλληλος της ΓΓΕΤ ΑΔΤ: Χ696401
33	12CHN181	Πολυκαναλικό Μικροκυματικό Ραδιόμετρο για Μετρήσεις Θερμοκρασίας του Εσωτερικού του Ανθρώπινου Σώματος, Εργαστήριο Ασυρμάτου και Επικοινωνίας Μεγάλων Αποστάσεων- Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	4384/ 19-4-2013	Β. ΠΛΕΤΣΑ, του Ιωάννου, Ερευνήτρια ΕΙΕ ΑΔΤ: ΑΚ635108	Α. ΚΑΡΑΚΟΥΛΑΚΗ, του Νικολάου, υπάλληλος της ΓΓΕΤ ΑΔΤ: Χ696401
34	12CHN100	«Συγκεντρωτικός ηλιακός συλλέκτης γραμμικής εστίασης με βάση καινοτόμο δέκτη - ανάπτυξη και πειραματική επιβεβαίωση, Δ. ΞΥΛΙΝΑΚΗΣ ΚΑΙ ΣΙΑ ΕΕ, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014»	15499/ 27-11-2012	Χ. ΝΙΚΟΛΑΙΔΟΥ του Θεοδώρου, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΑΚ653136	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614
35	12CHN184	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΑΝΕΜΟΓΕΝΝΗΤΡΙΩΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΗΝ ΕΠΙΤΕΛΕΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ, Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	12608/ 1-11-2013	Χ. ΝΙΚΟΛΑΙΔΟΥ του Θεοδώρου, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΑΚ653136	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614
36	12CHN156	Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Χαμηλού Γλυκαιμικού Δείκτη τροφίμων βασισμένων σε γλυκαντικές ενώσεις απομονωμένες από το φυτό Stevia rebaudiana καλλιεργημένο στη Κίνα και εμπλουτισμένα με βιταμίνες Α και D	15997/ 6-12-2012	Θ. ΚΑΖΑΖΟΓΛΟΥ, του Μιχαήλ, Βιολόγος ΑΜ073239	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614
37	12CHN167	Φυσικά μελισσοκομικά προϊόντα ως πιθανοί φαρμακοκαλλυντικοί παράγοντες με ιδιότητες κατά της προκαλούμενης από UV ακτινοβολία φωτογήρανσης, ΑΡΙΒΙΤΑ Α.Β.Ε.Ε., Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014	6605/ 3-9-2013	Σ. ΚΟΛΥΒΑ, του Παναγιώτη, Ερευνήτρια Ε.Ι.ΠΑΣΤΕΡ ΑΔΤ: ΑΒ665634	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614

38	12CHN205	ΦΩΤΟΕΝΕΡΓΑ ΧΡΩΜΑΤΑ TiO ₂ /ΓΡΑΦΕΝΙΟΥ ΓΙΑ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΑΕΡΑ, VITEX - ΑΦΟΙ ΓΙΑΝΝΙΔΗ Α.Ε., Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Κίνας 2012-2014	3097/ 22-3-2013	Ν. ΣΑΡΓΙΑΝΟΣ, του Παναγιώτη, Μηχανολόγος Μηχανικός ΑΔΤ: ΑΚ215524	Γ. ΚΡΑΝΑ, του Γεωργίου, υπάλληλος ΙΔΑΧ ΙΤΕ αποσπασμένη στην ΓΓΕΤ, ΑΔΤ: Φ079614
----	----------	---	--------------------	--	---

1. Έργο των επιτροπών είναι ο ενδιάμεσος και τελικός έλεγχος, καθώς και η σύνταξη εισηγήσεων/εκθέσεων πιστοποίησης φυσικού και οικονομικού αντικειμένου των έργων της «Διμερούς Ε&Τ Συνεργασίας Ελλάδας-Κίνας 2013-2015» της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας για «Διμερείς, Πολυμερείς και Περιφερειακές Ε&Τ Συνεργασίες».

2. Οι ανωτέρω επιτροπές πιστοποίησης είναι αμειβόμενες. Το ύψος αμοιβής τους καθορίζεται σύμφωνα με την κοινή υπουργική απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων με θέμα «Καθορισμός αμοιβής Επιτροπών Αξιολόγησης και Επιτροπών Πιστοποίησης έργων Έρευνας Τεχνολογικής Ανάπτυξης και Καινοτομίας (ΕΤΑΚ)» (ΦΕΚ 349/Υ.Ο.Δ.Δ./24.7.2013), όπως έχει τροποποιηθεί με την με αριθμ. πρωτ. 2/86424/0022/10.2.2014 κοινή υπουργική απόφαση.

3. Οι δαπάνες μετακίνησης για επιτόπιους ελέγχους των έργων, καθώς και οι αμοιβές των εμπειρογνομόνων/πιστοποιητών θα καλυφθούν από τις πιστώσεις του Έργου «Ένταξη της Οριζόντιας Πράξης «ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΓΓΕΤ ΩΣ ΕΦΔ» με κωδικό MIS 452129, ενάρθμο έργου 2013ΣΕ01380013 της ΣΑΕ 013/8 του Προϋπολογισμού Δημοσίων Επενδύσεων (Π.Δ.Ε.).

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

* Δημοσιεύθηκε αρχικά στο ΦΕΚ 37/Υ.Ο.Δ.Δ./23.1.2015.

Αθήνα, 12 Ιανουαρίου 2015

Ο Γενικός Γραμματέας Ε&Τ
ΧΡΗΣΤΟΣ ΒΑΣΙΛΑΚΟΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ****ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ****Σε έντυπη μορφή:**

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 έως 16 σελίδες σε 1 € προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD:

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β'	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ'	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ'	110 €	30 €	-	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή
Α'	225 €	Δ'	160 €	Α.Ε.-Ε.Π.Ε.	2250 €
Β'	320 €	Α.Α.Π.	160 €	Δ.Δ.Σ.	225 €
Γ'	65 €	Ε.Β.Ι.	65 €	Α.Σ.Ε.Π.	70 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Α.Ε.Δ.	10 €	Ο.Π.Κ.	-

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.

- Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).
- Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.
- Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α, τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής.
- Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. (5% επί του ποσού συνδρομής), καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.
- Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρίζονται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: τηλ.: 210 8220885.

Τα φύλλα όλων των τευχών της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως διατίθενται δωρεάν σε ηλεκτρονική μορφή από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr)

Ηλεκτρονική Διεύθυνση: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster.et@et.gr

ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΙΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΑ ΑΠΟ 08:00 ΜΕΧΡΙ 13:30



* 0 2 0 0 2 3 4 1 7 0 2 1 5 0 0 0 8 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004